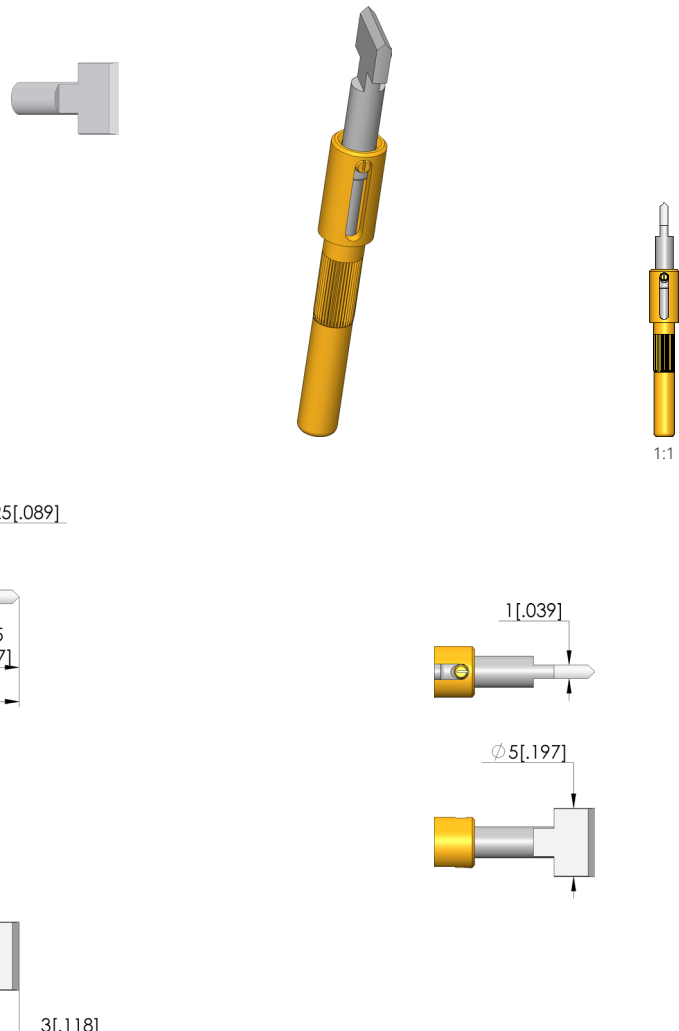




DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

Durchgangsprüfung

Zur Überprüfung von möglichen offenen Verbindungen, Kurzschlüssen und Fehlverdrahtungen



Datos generales

Grupo de productos:
Subgrupo de productos:
Sistema antigiro:
Serie:
Rejilla:
Contacto de:
Magnético:
Modo de montaje:
Sistema de cambio rápido:
Altura de montaje ajustable:
Con sistema antigiro:
Casquillo de contacto compatible:
Temperatura mín.:
Temperatura máx.:
Conforme RoHS:

Puntas de prueba atornilladas
Puntas de prueba con resorte (GKS) con

GKS-714
5,08 mm
Conector hembra
Sí
Enchufable
Sí
No
Sí
KS-714 23
-40 °C
80 °C
Sí

Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal: 20 Espátula plana, con inclinación al frente, autolimpiente
Diámetro de cabeza: 5 mm
Tipo de cabeza superficie: R Rodio
Tipo de cabeza material: 2 Acero
Ancho de espátula: 1 mm
Longitud de espátula: 4,5 mm

Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal: 8 A
Resistencia (R_i) típica: 30 mOhm

Datos mecánicos

Longitud total: 30,8 mm
Diámetro de casquillo del perno: 2,65 mm
Carrera máxima: 5 mm
Precarga de muelle: 1,67 N
Medida E / dimensión del cuello: 07
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: 5 N
Carrera de trabajo recomendada: 4 mm

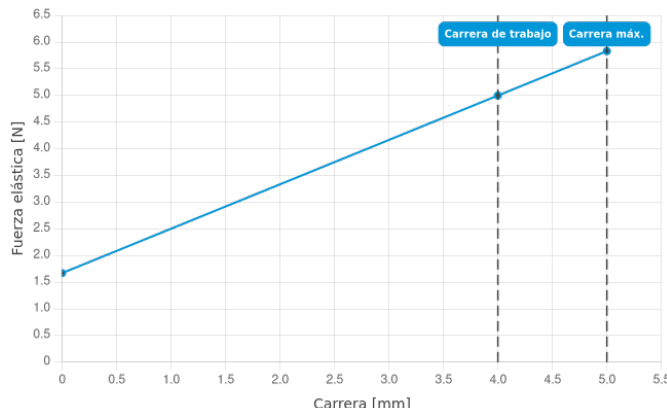
Test Probe GKS-714 220 510 R 5007

Artículo GKS-714-0007



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun[®]
Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467, Constance, Germany
Phone +49 7531 8105-0
Customer hotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 12/25_ES

2 / 2

Más información sobre el tema
Puntas de prueba atornilladas



PUNTAS DE PRUEBA ATORNILLADAS

ingun.com